

# Knauf Rotband Beto M Plus ruiskutasoite

Ylivoimaisen kevyt hioa  
Valmista pintaa yhdellä tuotteella  
Erinomainen täyttökkyky  
Erittäin vähäinen kutistuma  
Kaikille pinnoille



Korttiro: 80  
Sivu: 1/1

3/2019

## Tuotekuvaus

Valmiiksi sekoitettu ruiskutasoite epätasaisille betoni- ja kivipinnoille. Soveltuu pohja- ja pintatasoitukseen, sekä myös kipsilevyjen ylitasoitukseen. Väri märkänä beige, kuivuttuaan lähes valkoinen.

## Käyttö

Pohjan esikäsittely: Alustan tulee olla puhdas, kuiva, pölytön ja rasvaton. Suuret halkeamat/kolot kivipinnoilla täytetään kipsitasoitteella esim Knauf Goldband ja annetaan kuivua kokonaan. Korjattuja alueita ei tarvitse hioa. Levypinnoilla saumat tasoitetaan soveltuvalla tasoitteella esim Knauf Pro Spray Plus ennen ylitasoitusta.

Tuote on valmis ruiskutettavaksi PFT Swing airless tai vastavalla koneella. Ruiskutuksessa tasaisin ``viuhka`` saavutetaan PFT Swing koneella: Suutinkoko 541 ja käyttöpaine n. 110 bar. Tuotteen ominaisuutta/notkeutta voi säätää lisäämällä ja sekoittamalla max. 1% puhdasta vettä. Esim. 200 ml vettä 20 kiloon Rotband Beto M Plus tuotetta. Levitä laimennettu tuote nopeasti.

Tuotetta ruiskutetaan koneellisesti 0-3mm kerros, minkä jälkeen tuote levitetään/silotetaan käsin. Jos ruiskutetaan toinen kerros, max. kokonaisvahvuus on 5mm.

Käytettäessä vahvikekangasta kerrosvahvuus kankaan alla tulee olla vähintään 1 mm. Jos vahvikekankaan päälle levitetään toinen kerros, niin alimmainen kerros pitää olla täysin kuivunut. Pohjatasoite levitetään leveällä lastalla. Kun pinta on täysin kuiva, se voidaan hioa tarpeen mukaan.

## Muuta

- Avoin aika ruiskuttamisen jälkeen: Riippuen alustasta, kerrosvahvuudesta ja lämpötilasta, noin 20min.
- Tasoitettavan pinnan oltava kuiva, alustan ja ilman lämpötila yli +10°C
- Suojeltava jäätymiseltä
- Varastointiaika 12 kk huoneenlämmössä
- Rotband beto M Plus ei käy pohjana laatoitukselle.
- Työvälineet puhdistetaan vedellä heti käytön jälkeen
- Menekki per 1 mm = 1,4 kg/m<sup>2</sup>
- Tiheys 1,4 kg/l
- Paloluokitus A2-s1,d0
- Säkkikoko 20kg (n.14,3 litraa)

## Kuivuminen

Punaisella merkitty aika antaa varimmman tuloksen

Ilman-kosteus	10 °C	15 °C	20 °C	25 °C
10 %	21 h	14 h	10 h	7 h
20 %	23 h	16 h	11 h	8 h
30 %	26 h	18 h	12 h	9 h
40 %	29 h	20 h	14 h	10 h
50 %	36 h	24 h	17 h	12 h
60 %	42 h	29 h	20 h	14 h
70 %	54 h	38 h	26 h	19 h
80 %	78 h	54 h	38 h	27 h

